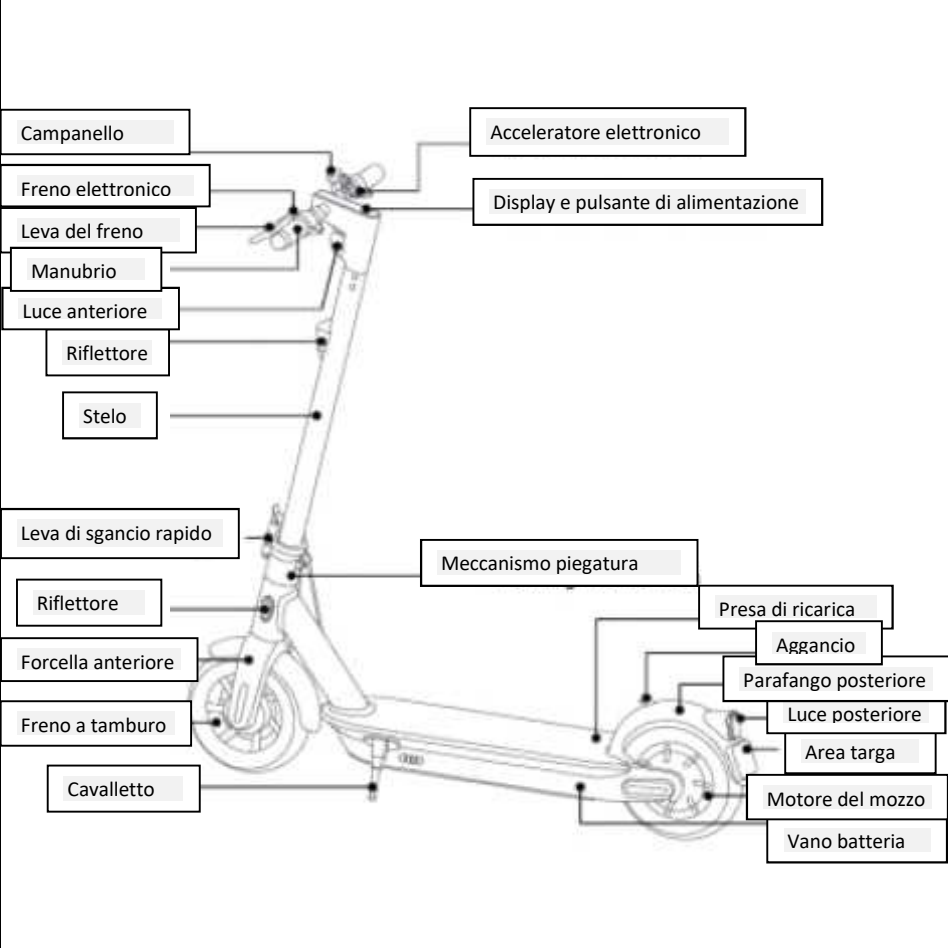
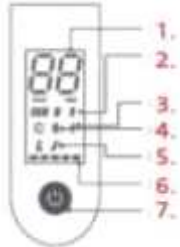


Specifiche	Valore	Osservazioni
Velocità	20 km/h	
Peso e dimensioni	<ul style="list-style-type: none"> • eScooter: 19,1 kg • Peso massimo del conducente: 100 kg • Dimensioni da aperto: 116,7 x 47,2 x 120,3 cm • Dimensioni da ripiegato: 116,7 x 47,2 x 53,4 cm 	
Freni	Due freni indipendenti e rigenerativi	<ul style="list-style-type: none"> • Freno a tamburo: ruota anteriore • Freno elettrico: ruota posteriore
Luci	Luce anteriore e posteriore a LED (2,5W), catarifrangenti sui lati	
Batteria	<ul style="list-style-type: none"> • Batteria non sostituibile • Batteria al litio 551Wh = autonomia di 65 km (autonomia normale: test condotti guidando a piena potenza con carico utile di 75 kg, temperatura pari a 25° C, 60% della velocità massima su fondo stradale medio) • Durata ricarica: 100% 6 ore; carica batteria per ricarica rapida disponibile presso Segway 	
Potenza	<ul style="list-style-type: none"> • 350 W 	
Pendenza massima superabile	20%	

Specifiche	Valore
Ruote	<ul style="list-style-type: none"> • Pneumatici tubeless da 25,4 cm per una guida senza problemi
Accelerazione	<ul style="list-style-type: none"> • ECO: 0,63 m/s² • Standard: 0,86m/s² • Sport: 1,26m/s²
Altro	<ul style="list-style-type: none"> • Ripiegabile • Grado di resistenza all'acqua IPX5 (protezione da getti d'acqua) per il telaio; grado di resistenza all'acqua IPX7 (protezione dall'acqua in caso di immersione per un certo periodo di tempo e a una certa profondità) per i componenti principali • Display a colori (velocità, modalità di guida selezionata, connessione Bluetooth, messaggi di errore e livello della batteria. Modalità di guida: Sport (prestazioni elevate), Eco (risparmio energetico), standard e modalità pedonale (permette di spingere con più facilità) • Compatibile con la app Segway
Contenuto della confezione	<ul style="list-style-type: none"> • Audi electric kick scooter • Chiave esagonale 3 mm • Cavo di alimentazione • Prolunga stelo valvola • Viti a testa piatta M5 (6x) • Libretto d'uso e manutenzione

Kickscooter	Cruscotto /Display e pulsante di alimentazione
 <p>Campanello</p> <p>Freno elettronico</p> <p>Leva del freno</p> <p>Manubrio</p> <p>Luce anteriore</p> <p>Riflettore</p> <p>Stelo</p> <p>Leva di sgancio rapido</p> <p>Riflettore</p> <p>Forcella anteriore</p> <p>Freno a tamburo</p> <p>Cavalletto</p> <p>Acceleratore elettronico</p> <p>Display e pulsante di alimentazione</p> <p>Meccanismo piegatura</p> <p>Preso di ricarica</p> <p>Aggancio</p> <p>Parafango posteriore</p> <p>Luce posteriore</p> <p>Area targa</p> <p>Motore del mozzo</p> <p>Vano batteria</p>	 <ol style="list-style-type: none"> 1. Tachimetro – Visualizza la velocità attuale di kick scooter e i codici errore 2. Modalità di guida- Sono disponibili tre modalità: “ECO” per risparmiare energia (accelerazione graduale – adatta per principianti), “D” modalità standard e “S” modalità sportiva (massima potenza – consigliata solo per conducenti esperti) 3. Modalità pedonale – Per una spinta più agevole di kick scooter 4. Bluetooth – L’icona indica che il kick scooter si è connesso con successo al cellulare 5. Errore – L’icona con la chiave inglese segnala che il kick scooter ha rilevato un errore 6. Livello della batteria – Il livello della batteria è indicato con cinque barre, ognuna delle quali corrisponde a circa il 20% della batteria completamente carica. 7. Pulsante di alimentazione - Premere il pulsante per accendere. Premere e tenere premuto il pulsante per tre secondi per spegnere. Con kick scooter acceso è accesa anche la luce anteriore. Premere il pulsante per accendere / spegnere la luce posteriore. Premere due volte per cambiare modalità.